

So finden Sie uns:



Anreise per Bahn:

3 Gehminuten südlich vom Bahnhof Rapperswil

Anreise per Auto:

Bitte beachten Sie, dass am Standort Oberseestrasse 10 keine Parkplätze zur Verfügung stehen. Deshalb Parkplätze beim Kinderzoo oder Eisstadion nutzen.

Anmeldung obligatorisch:

bis Montag, 19. Februar [hier anmelden](#)
bei Fragen: monica.furrer@spf.ch

SPF Industrietag
Dienstag 27. Februar 2018



Solartechnik für Wärme und Strom

SPF Industrietag, 27. Februar 2018

Solartechnik für Wärme und Strom

Gebäude 4, Aula
Hochschule für Technik Rapperswil
Oberseestr. 10, 8640 Rapperswil

8:45 – 9:30 Kaffee und Gipfeli

Moderation Block 1: Prof. Dr. Andreas Häberle

- 9:30 **Begrüssung**
Prof. Dr. Margit Mönnecke – Rektorin HSR
- 9:40 **SPF – Institut für Solartechnik**
Prof. Dr. Andreas Häberle und Dr. Michel Haller
- 10:00 **Der Weg in die Energiezukunft der Schweiz**
Andreas Eckmanns - BFE
- 10:30 **Innosuisse – die neue KTI**
Dr. Hanspeter Bär, Innosuisse-Mentor

10:45 – 11:30 Pause & Posterbesichtigung

Moderation Block 2: Stefan Brunold

- 11:30 **Grossflächiges industriell produziertes solar aktives Dachelement – Projekt GIPSOL**
Dr. Andreas Bohren
Marc Bättschmann - BS2
- 11:50 **PV Fassadenmodule: Herausforderungen von der Herstellung bis zum Betrieb - Projekt CuMaPro**
Prof. Christof Biba, Dr. Daniel Zenhäusern
Gianluca Cattaneo - CSEM
- 12:10 **Effizientere thermische Prozesse mit Adsorptionswärmepumpen - Projekt THRIVE**
Dr. Paul Gantenbein
Dr. Patrick Ruch – IBM

12:30 – 13:30 Steh-Lunch

13:30 – 15:00 Technical Tour (Treffpunkt Gebäude 2)

Moderation Block 3: Dr. Michel Haller

- 15:00 **Performance-Gap von Mehrfamilienhäusern**
Igor Mojic
- 15:20 **Vergleich von thermischen und elektrochemischen Speichern bei PV-Wärmepumpensystemen**
Evelyn Bamberger
- 15:40 **Wärmepumpen-Systemmodul & Kombispeicher**
Robert Haberl, Dr. Andreas Bohren
- 16:00 **Energieeffizienter Einsatz thermischer Speicher**
Mattia Battaglia

16:20 - 17:00 Apéro und Ausklang
